



4 000645 43702

**федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(Сеченовский Университет)**

Утверждено
Ученый совет ФГАОУ ВО Первый МГМУ
им. И.М. Сеченова Минздрава России
(Сеченовский Университет)
«12» мая 2025
протокол №4

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
Первично-профессиональная практика (госсанэпиднадзор)
основная профессиональная Высшее образование - специалитет - программа специалитета
32.00.00 Науки о здоровье и профилактическая медицина
32.05.01 Медико-профилактическое дело

Цель освоения дисциплины Первично-профессиональная практика (госсанэпиднадзор)

Цель освоения дисциплины: участие в формировании следующих компетенций:

ПК-7; Способность и готовность к изучению и гигиенической оценке состояния питания населения, безопасности пищевой продукции и соответствия пищевых объектов.

ПК-8; Способность и готовность к проведению обследований и оценке физического, психического развития и здоровья ребенка, к гигиенической оценке среды его обитания, образовательной среды и предметов детского обихода.

ПК-9; Способность и готовность к проведению оценки условий труда, к изучению факторов производственной среды, оценке профессионального риска и соответствия производственных объектов.

ПК-10; Способность и готовность к гигиенической оценке факторов и состояния среды обитания, населенных мест и соответствия коммунальных объектов.

Требования к результатам освоения дисциплины.

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

п/№	Код компетенции	Содержание компетенции (или ее части)	Индикаторы достижения компетенций:			
			Знать	Уметь	Владеть	Оценочные средства
1	ПК-7	Способность и готовность к изучению и гигиенической	Знать алгоритм оценки фактического питания населения.	Уметь оформлять заключение по результатам оценки	Владеть алгоритмом оценки фактического питания населения.	Первично-профессиональная практика (госсанэпиднадзор) 5



4 000645 43702

		ой оценке состояния питания населения, безопасност и пищевой продукции и соответствии я пищевых объектов.	Знать алгоритм оценки нутриентно го состава и энергетичес кой ценности пищевых продуктов и рационов. Знать алгоритм оценки пищевого статуса. Знать алгоритм гигиеническ ой оценки качества и безопасност и пищевой продукции. Знать алгоритм оценки соответстви я пищевых объектов.	состояния питания различных групп населения.	Владеть алгоритмом оценки нутриентно го состава и энергетичес кой ценности пищевых продуктов и рационов. Владеть алгоритмом оценки пищевого статуса. Владеть алгоритмом гигиеническ ой оценки качества и безопасност и пищевой продукции. Владеть алгоритмом оценки соответстви я пищевых объектов.	МПД, Фонд оценочных средств для производств енных практик
2	ПК-8	Способност ь и готовность к проведению обследован ий и оценке физическог о, психическо го развития и здоровья ребенка, к гигиеническ ой оценке среды его обитания, образовател ьной среды и предметов	Знать алгоритм оценки санитарно-эпидемиоло гического благополуч ия образовател ьных учреждений , условий организаци и, режимов обучения и воспитания детей различных возрастных групп.	Уметь оценивать результаты медицински х осмотров, заболеваем ость детей различных возрастных групп и правильнос ть распределе ния детей по группам здоровья и медицински м группам физическог о	Владеть алгоритмом оценки санитарно-эпидемиоло гического благополуч ия образовател ьных учреждений , условий организаци и, режимов обучения и воспитания детей различных возрастных групп.	Первично-профессион альная практика (госсанэпид надзор) 5 МПД, Фонд оценочных средств для производств енных практик



4 000645 43702

		детского обихода.	Знать алгоритм оценки физического и психического развития детей и подростков, функционального состояния организма. Знать алгоритм гигиенической оценки факторов образовательной среды и разработки профилактических и оздоровительных мероприятий.	воспитания. Уметь проводить гигиеническую оценку предметов детского обихода.	Владеть алгоритмом оценки физического и психического развития детей и подростков, функционального состояния организма. Владеть алгоритмом гигиенической оценки факторов образовательной среды и разработки профилактических и оздоровительных мероприятий.	
3	ПК-9	Способность и готовность к проведению оценки условий труда, к изучению факторов производственной среды, оценке профессионального риска и соответствия производственных объектов.	Знать алгоритм оценки класса вредности и опасности условий труда и трудового процесса. Знать алгоритм расчета профессионального риска. Знать алгоритм проведения оценки соответствия производств	Уметь оценивать результаты проведения медицинских осмотров групп повышенного профессионального риска. Уметь проводить гигиеническую оценку факторов производственной среды.	Владеть алгоритмом оценки класса вредности и опасности условий труда и трудового процесса. Владеть алгоритмом расчета профессионального риска. Владеть алгоритмом проведения оценки соответствия	Первично-профессиональная практика (госсанэпиднадзор) 5 МПД, Фонд оценочных средств для производственных практик



4 000645 43702

			енных объектов.		производственных объектов.	
4	ПК-10	Способность и готовность к гигиенической оценке факторов и состояния среды обитания, населенных мест и соответствия коммунальных объектов.	Знать алгоритм гигиенической оценки химических, физических, биологических факторов среды обитания. Знать алгоритм гигиенической оценки факторов среды жилых и общественных зданий и сооружений. Знать алгоритм проведения оценки соответствия коммунальных объектов.	Уметь проводить гигиеническую оценку источников питьевого водоснабжения, зон санитарной охраны и качества питьевой воды. Уметь проводить гигиеническую оценку качества атмосферного воздуха. Уметь проводить гигиеническую оценку планировки населенных мест. Уметь проводить гигиеническую оценку состояния почвы населенных мест, порядка утилизации бытовых и медицинских отходов.	Владеть алгоритмом гигиенической оценки химических, физических, биологических факторов среды обитания. Владеть алгоритмом гигиенической оценки факторов среды жилых и общественных зданий и сооружений. Владеть алгоритмом проведения оценки соответствия коммунальных объектов.	Первично-профессиональная практика (госсанэпиднадзор) 5 МПД, Фонд оценочных средств для производственных практик

Разделы дисциплины и компетенции, которые формируются при их изучении

п/№	Код компетенции	Наименование раздела/темы дисциплины	Содержание раздела в дидактических единицах	Оценочные средства
1	ПК-7, ПК-8, ПК-9,	1. Технология госсанэпиднадзора		



4 000645 43702

	ПК-10	1.1 Риск-ориентированные технологии надзора	Методология ориентированного Законодательство. практического применения.	риск-контроля. Опыт	Фонд оценочных средств для проведения аттестации по производственной практике
2	ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-10	2. Санитарное законодательство 2.1 Организационно-правовые основы госсанэпиднадзора	Методика мероприятий госсанэпиднадзору	сопровождения по	Фонд оценочных средств для проведения аттестации по производственной практике

Виды учебной работы

Вид учебной работы	Трудоемкость		Трудоемкость по семестрам (Ч)
	объем в зачетных единицах (ЗЕТ)	Объем в часах (Ч)	Семестр 10
Контактная работа, в том числе		120	120
Консультации, аттестационные испытания (КАтт) (Экзамен)		6	6
Лекции (Л)			
Лабораторные практикумы (ЛП)			
Практические занятия (ПЗ)		114	114
Клинико-практические занятия (КПЗ)			
Семинары (С)			
Работа на симуляторах (РС)			
Самостоятельная работа студента (СРС)		60	60



4 000645 43702

ИТОГО	6	180	180
-------	---	-----	-----

Содержание дисциплины (модуля) по видам занятий

Практические занятия

№ раздела	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Тема	Применение ЭО и ДОТ	Объем, час.
1	Санитарное законодательство	Организационно-правовые основы госсанэпиднадзора	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	20
2	Технология госсанэпиднадзора	Риск-ориентированные технологии надзора	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	94

Самостоятельная работа студента

№ раздела	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Тема занятия	Вид СРС	Объем, час.
1	Санитарное законодательство	Организационно-правовые основы госсанэпиднадзора	самостоятельное изучение НТД	10
2	Технология госсанэпиднадзора	Риск-ориентированные технологии надзора	самостоятельное изучение НТД	50

Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Перечень основной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	Методические рекомендации МР 5.1.0116-17 "Риск-ориентированная модель контрольно-надзорной деятельности в сфере обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия. Классификация хозяйствующих субъектов, видов деятельности и объектов надзора по потенциальному риску причинения вреда здоровью человека для организации плановых контрольно-надзорных мероприятий"

Перечень дополнительной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	Федеральный закон "О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации" от 31.07.2020 N 248-ФЗ (последняя редакция): http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_358750/
2	http://www.rospotrebnadzor.ru



Информационно–справочная и поисковая система по вопросам госсанэпиднадзора и защите прав потребителей

Перечень электронных образовательных ресурсов

№	Наименование ЭОР	Ссылка
1	Прикладная гигиена	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
2	Фонд оценочных средств для производственных практик	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
3	Первично-профессиональная практика (госсанэпиднадзор) 5 МПД	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»

Материально-техническое обеспечение дисциплины

№ п/п	№ учебных аудиторий и объектов для проведения занятий	Адрес учебных аудиторий и объектов для проведения занятий	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования
	Рабочие места в территориальных управлениях Роспотребнадзора	Территориальные управления Роспотребнадзора в г.Москве и Московской области	Стандартное оборудование территориальных управлениях Роспотребнадзора

Рабочая программа дисциплины разработана кафедрой Экологии человека и гигиены окружающей среды ИОЗ

Принята на заседании кафедры Экологии человека и гигиены окружающей среды ИОЗ от «27» января 2025 г., протокол № 5



Онищенко Г.Г.

Заведующий кафедрой

Экологии человека и гигиены
окружающей среды ИОЗ

(подпись)

(фамилия, инициалы)

Одобрена Центральным методическим советом
от «31» января 2025 г., протокол № 2